

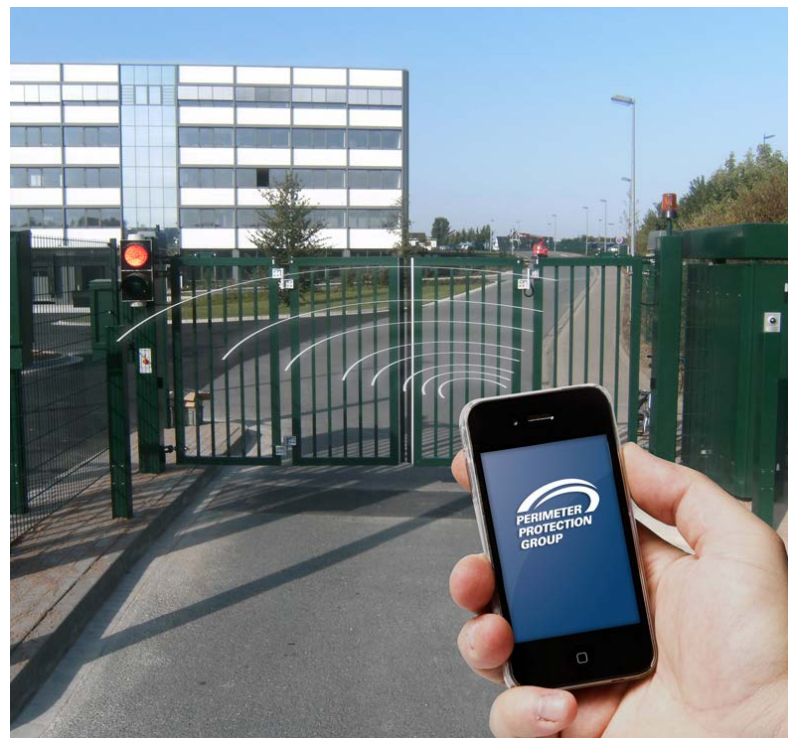
AFSLUITINGEN POORTEN

NOYEZ

ZONNEBEKE 051 77 90 09

Portail à Ouverture Rapide I & II

Ils assurent la sécurité de vos accès



Le Portail à Ouverture Rapide de Perimeter Protection Group est un portail à vantaux articulés qui se replie sur eux-mêmes. Il est rapide, très fiable et ne demande que peu d'entretien grâce à sa conception sans glissière. La largeur de passage varie de 3.5 mètres à 8 mètres pour un cycle d'ouverture ou de fermeture de 4 à 8 secondes. La hauteur standard est de 2/2.5/3 mètres. Il est conçu de façon rationnelle pour offrir une alternative à la combinaison d'un portail

couissant doublé d'une barrière levante. Le portail n'utilise ni rail ni glissières au sol, il permet ainsi le passage de véhicules lourds et de hauteur importante. Il se verrouille en position fermée et/ou en cas de coupure d'alimentation. Le portail est disponible en dimensions standard et en différents modèles et couleurs. Il est entraîné par un moteur triphasé 400 volts muni d'un variateur de fréquence et nécessite une alimentation 230 volts monophasée. Les vantaux

du portail s'ouvrent vers l'intérieur du site avec la possibilité d'un fonctionnement « vantail isolé ». Le Portail à Ouverture Rapide est muni de butoirs spéciaux et de cellules pour la sécurité des utilisateurs. Il est homologué selon les normes européennes en vigueur. Le portail est conçu pour une utilisation intensive dans des lieux tels que des centres logistiques ou des ports.

PERIMETER PROTECTION France

Rue de la Gare - 52110 DOULEVANT LE CHATEAU





Tél. : 03 25 07 36 00 - Fax 03 25 07 53 63

**PERIMETER
PROTECTION
GROUP**







Portail à Ouverture Rapide I & II






Caractéristiques Produit

-  Rapide et fiable
-  Conception sans rail ni glissière
-  Pas de rail ou de verrouillage dans le passage -> adapté aux engins lourds
-  Pas de guide en imposte -> adapté aux engins de haute taille

Portail à Ouverture Rapide I

-  Largeur de passage : 3 à 6 m (au pas de 500 mm)
-  Hauteur 2.05 et 2.45 mètres
-  Vitesse d'ouverture et de fermeture 1m/s
-  Verrouillage par l'automatisme

Portail à Ouverture Rapide II

-  Largeur de passage : 4 à 8 m (au pas de 500 mm)
-  Hauteur 2.05, 2.55 et 3.05 mètres
-  Vitesse d'ouverture et de fermeture 1 – 1.5 m/s
-  Verrouillage des vantaux entre eux par avaloir
-  Gonds avec câbles intégrés

Autres caractéristiques

- Ouverture et fermeture rapide
- Longue durée de vie
- Excellente qualité
- Facilité d'entretien et maintenance réduite
- Verrouillage automatique de la porte en position fermée
- Construction stable
- Tailles standard mais coloris et modèles variés
- Ouverture des vantaux vers l'intérieur
- Ouverture individuelle des vantaux en option
- Tranches de sécurité et cellules photoélectriques pour la sécurité des utilisateurs
- Prévu pour une utilisation intensive
- Certifié par le TÜV

Des cycles rapides

Des portails traditionnels sur rails ou autoportants couissent en général à une vitesse de 0.20 m/s, ce qui les rend inappropriés en cas de trafic dense. Le cycle d'ouverture /fermeture d'un portail standard de six mètres, par

exemple, est de 1 minute. Pour un trafic excédant 30 véhicules/heure le portail sera ouvert quasiment en permanence! Cela provoque rapidement un engorgement de véhicules au niveau de l'entrée d'un site. La durée de cycle du

Portail à Ouverture Rapide n'est que de quelques secondes. Ainsi, même en cas de trafic important, le portail sera fermé après chaque entrée ou sortie et assurera un meilleur niveau de sécurité.

AFSLUITINGEN POORTEN

NOYEZ

ZONNEBEKE 051 77 90 09